

PAVIRO Alarm Button

PVA-1EB



BOSCH

fr

Table des matières

1	Informations succinctes	4
2	Installation	5
3	Caractéristiques techniques	9

1 Informations succinctes

Le bouton PVA-1EB est un bouton en option à installer dans les pupitres d'appel PAVIRO. Pour plus d'informations, voir la documentation du pupitre d'appel ou la documentation IRIS-Net.

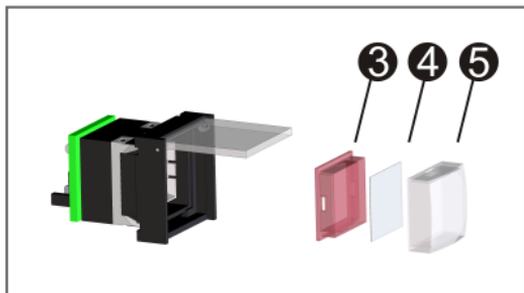
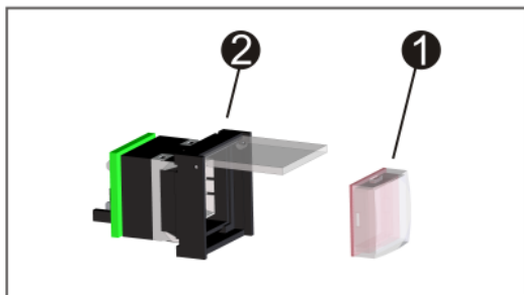
Composants

Quantité	Composant
1	Bouton avec cache
1	Câble de connexion préconfiguré à 4 broches
1	Notice d'installation

2 Installation

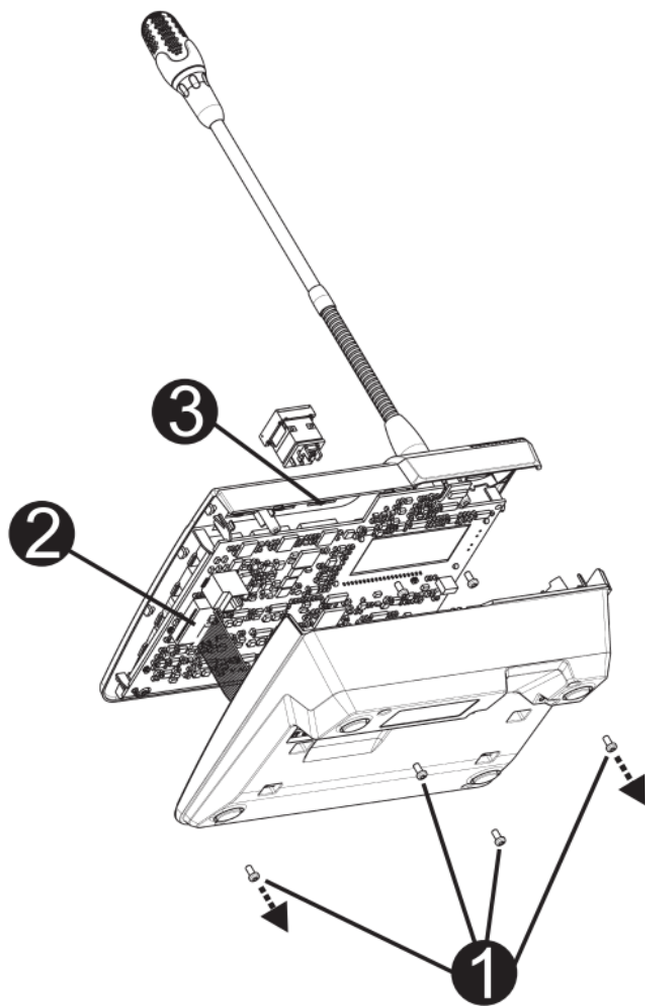
Étiquetage

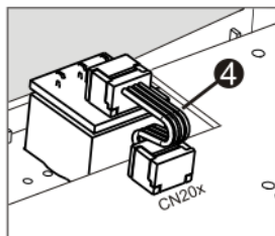
1. Retirez le bouton **1** du boîtier **2**
2. Retirez le diffuseur rouge **3** de l'objectif **5** à l'aide d'un objet pointu (tel qu'un couteau)
3. Étiquetez le cache transparent **4**
4. Réassemblez le bouton comportant le cache transparent et remplacez-le dans le boîtier **2**



Assemblage du pupitre d'appel

1. Débranchez le pupitre d'appel de tous les connecteurs.
2. Dévissez le socle du pupitre d'appel (4 vis ❶)
3. Retirez délicatement le socle de la partie supérieure, en commençant par le coin supérieur gauche du pupitre d'appel.
4. Débranchez le câble de connexion du connecteur CN1 ❷
5. Préparez l'emplacement d'installation ❸ : utilisez un objet pointu (aiguille ou autre) pour percer avec précaution et découper le rectangle précoupé à l'intérieur du boîtier. Effectuez les travaux de suivi que peut nécessiter l'emplacement d'installation (par ex. limage, parage)
6. Montez le bouton dans l'emplacement d'installation et appuyez uniformément (le couvercle doit pouvoir s'ouvrir vers le haut)
7. Selon que l'emplacement d'installation droit, central ou gauche est utilisé, branchez le câble ruban ❹ dans le connecteur CN201/CN202/CN203 sur la carte de circuit imprimé
8. Branchez à nouveau le câble de connexion dans CN1
9. Remettez délicatement en place le socle du pupitre d'appel
10. Reconnectez les connexions
11. Configurez le bouton à l'aide du logiciel





3 Caractéristiques techniques

Poids net	30 g
Poids à l'expédition	40 g

Bosch Security Systems B.V.

Torenallee 49
5617 BA Eindhoven
The Netherlands

www.boschsecurity.com

© Bosch Security Systems B.V., 2015